



Joelinton Dorte

Data de nascimento: 05/05/1997, 27 anos

Endereço: Rua Erony Honório Fernandes, 431 - Curitiba, PR

Telefone: (41) 9 9758-2914

Email: joe.austein@gmail.com

RESUMO

Analista de Sistemas Desenvolvedor, trabalhando há 7 anos na área de tecnologia. Especializado no desenvolvimento de sistemas de autorização de transações de cartões e sistemas de migração de dados. No dia a dia, utilizo linguagens como Pascal, Python e Java para a criação e manutenção desses sistemas, integradas a SGBD's como PostgreSQL e Oracle SQL Developer, para as transações realizadas em diferentes bases. Também utilizo Docker como ferramenta para compilação, testes e aplicações em produção.

Tenho um interesse especial no desenvolvimento back-end, utilizando Java e outras linguagens modernas para criar soluções tecnológicas robustas e inovadoras. Estou sempre buscando aprender e implementar novas tecnologias para otimizar processos e agregar valor aos projetos em que trabalho.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas - UFPR (cursando);
- Gestão na Tecnologia da Informação - Facsul (incompleto).

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Senff

Período: 02/2020 – Até o momento

Cargo: Analista de Sistemas Desenvolvedor

Principal atividades: Responsável pelo desenvolvimento do Sistema de Autorização de transações dos cartões Senff, garantindo a segurança e eficiência nas operações de compras e pagamentos. Atuo na criação e manutenção de soluções robustas que asseguram a integridade e a alta disponibilidade do serviço. Além disso, sou responsável pelo sistema de Migração de Dados entre diferentes bases de dados, promovendo a integração e a consistência dos dados em todas as plataformas utilizadas pela empresa.

Em projetos onde os papéis de Analista de Negócio e Analista de Qualidade não estão presentes, assumo essas responsabilidades, realizando a análise de requisitos e a definição de escopos, bem como a elaboração e execução de testes para assegurar a qualidade e a funcionalidade das soluções entregues.

Cargo: Administrador de Sistemas Operacionais

Principal atividades: Responsável pelo suporte primeiro nível e monitoramento de sistemas, banco de dados e infraestrutura, utilizando de ferramentas como Zabbix e Grafana para criação de alertas e dashboard's, permitindo visualização em tempo real dos status dos serviços, fornecendo informações cruciais a todos os setores da empresa.

M2sys

Período: 10/2016 – 04/2019

Cargo: Suporte de TI

Principal atividades: Responsável pelo suporte primeiro nível, manutenções de hardware, monitoramento de ambientes e geração de relatórios.

HABILIDADES

Habilidades Técnicas

- Programação: Pascal, Python, Java, C#, C;
- Desenvolvimento Web: HTML5, CSS, JavaScript;
- Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, Oracle SQL Developer, Microsoft SQL Server;
- Ferramentas de Desenvolvimento: Docker, Git, Visual Studio e VSCode;
- Monitoramento e Análise: Zabbix, Grafana, Geração de Relatórios e Análises;
- Suporte e Infraestrutura: Sistemas Operacionais, Configuração de VM's, Manutenção de HW;
- Padrões e Metodologias: Aplicação de Padrões de Projeto, planejamento e realização de Testes de Software, criação de Documentação.

Habilidades Interpessoais

- Organização: Planejamento e gerenciamento de tarefas, priorização de atividades;
- Comunicação: Habilidades verbais e escritas, explicação de conceitos técnicos;
- Trabalho em Equipe: Colaboração eficaz, trabalho com equipes multidisciplinares;
- Resolução de Problemas: Pensamento crítico, desenvolvimento de soluções inovadoras;
- Flexibilidade e Adaptabilidade: Adaptação a mudanças, aprendizado de novas tecnologias;
- Gestão de Tempo: Cumprimento de prazos, gerenciamento de múltiplos projetos;
- Atenção aos Detalhes: Precisão e cuidado, minuciosidade na revisão de soluções;
- Empatia: Compreensão das necessidades alheias, construção de relacionamentos positivos;
- Criatividade: Solução inovadora de problemas, pensamento fora da caixa.